



DZIENNIK URZĘDOWY

GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR

Warszawa, dnia 23 października 2014 r.

Poz. 28

OBWIESZCZENIE PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR

z dnia 23 października 2014 r.

**w sprawie rejestru zatwierdzonych typów przyrządów pomiarowych
w okresie od dnia 1 lipca 2014 r. do dnia 30 września 2014 r.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 11 maja 2001 r. – Prawo o miarach (Dz. U. z 2013 r. poz. 1069) ogłasza się rejestr zatwierdzonych typów przyrządów pomiarowych w okresie od dnia 1 lipca 2014 r. do dnia 30 września 2014 r., stanowiący załącznik do niniejszego obwieszczenia.

Prezes Głównego Urzędu Miar: *Janina Maria Popowska*

Załącznik do obwieszczenia
Prezesa Głównego Urzędu Miar
z dnia 23 października 2014 r. (poz. 28)

REJESTR ZATWIERDZONYCH TYPÓW PRZYRZĄDÓW POMIAROWYCH w okresie od dnia 1 lipca 2014 r. do dnia 30 września 2014 r.

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Nr decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu
1	2	3	4	5	6	7
Zbiorniki pomiarowe do cieczy						
1.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemnościach nominalnych 625 dm ³ i 1000 dm ³ , naziemne, posadowione na stałe	Spiedel Tank- und Behalterbau GmbH, Krummenstrasse 2, 72131 Ofterdingen, Niemcy	2014-07-01	ZT 44/2014	PLT 14 44	2024-07-01
2.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemnościach nominalnych od 1 m ³ do 100 m ³ , podziemne i naziemne, jednokomorowe oraz o pojemnościach nominalnych od 3 m ³ do 100 m ³ , podziemne i naziemne, trzykomorowe, posadowione na stałe	PPUH „POMAROL” S.A., ul. Przemysłowa 4, 11-300 Biskupiec	2014-07-22	ZT 45/2014	PLT 14 45	2024-07-22
3.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 9600 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A., ul. Chemików 7, 09-411 Płock	2014-07-22	ZT 46/2014	PLT 14 46	2024-07-22

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Nr decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu
1	2	3	4	5	6	7
4.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemnościach nominalnych 3 m ³ , 5 m ³ , 7 m ³ , 8 m ³ , 10 m ³ , 13 m ³ , 15 m ³ , 16 m ³ , 18 m ³ , 20 m ³ , 23 m ³ , 25 m ³ , 27 m ³ , 30 m ³ , 32 m ³ , 33 m ³ , 35 m ³ , 40 m ³ , 45 m ³ , 50 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Zakłady Mechaniczno-Remontowe i Antykorozji „JUREX” sp. z o.o., ul. Okrężna 32 B, 05-502 Piaseczno	2014-07-25	ZT 47/2014	PLT 14 47	2024-07-25
5.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemnościach nominalnych 3 m ³ , 5 m ³ , 7 m ³ , 8 m ³ , 10 m ³ , 13 m ³ , 15 m ³ , 16 m ³ , 18 m ³ , 20 m ³ , 23 m ³ , 25 m ³ , 27 m ³ , 30 m ³ , 32 m ³ , 33 m ³ , 35 m ³ , 40 m ³ , 45 m ³ , 50 m ³ , podziemne, posadowione na stałe	Zakłady Mechaniczno-Remontowe i Antykorozji „JUREX” sp. z o.o., ul. Okrężna 32 B, 05-502 Piaseczno	2014-07-25	ZT 48/2014	PLT 14 48	2024-07-25
6.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemnościach nominalnych 3 m ³ , 5 m ³ , 7 m ³ , 8 m ³ , 10 m ³ , 13 m ³ , 15 m ³ , 16 m ³ , 18 m ³ , 20 m ³ , 23 m ³ , 25 m ³ , 27 m ³ , 30 m ³ , 32 m ³ , 33 m ³ , 35 m ³ , 40 m ³ , 45 m ³ , 50 m ³ , podziemne, posadowione na stałe	Zakłady Mechaniczno-Remontowe i Antykorozji „JUREX” sp. z o.o., ul. Okrężna 32 B, 05-502 Piaseczno	2014-07-25	ZT 49/2014	PLT 14 49	2024-07-25
7.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 4 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Wytwórnia Sprzętu Komunikacyjnego PZL-KROSNO S.A., ul. Żwirki i Wigury 6, 38-400 Krosno	2014-08-07	ZT 50/2014	PLT 14 50	2024-08-07
8.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 23,8 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Browar Tarczyn sp. z o.o., ul. Dobrowolskiego 21 A, 05-555 Tarczyn	2014-08-20	ZT 52/2014	PLT 14 52	2024-08-20
9.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 3,3 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Spomasz Zamość S.A., ul. Szczebrzeska 19, 22-400 Zamość	2014-08-22	ZT 53/2014	PLT 14 53	2024-08-22
10.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemnościach nominalnych 2 m ³ i 3 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	EURONAFT TRZEBINIA Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Fabryczna 22, 32-540 Trzebinia	2014-08-22	ZT 54/2014	PLT 14 54	2024-08-22
11.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 2 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	BrauKon GmbH, Muhlweg 2, D-83376 Truchtlaching, Niemcy	2014-08-26	ZT 55/2014	PLT 14 55	2024-08-26
12.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 4 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	BrauKon GmbH, Muhlweg 2, D-83376 Truchtlaching, Niemcy	2014-08-26	ZT 56/2014	PLT 14 56	2024-08-26

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Nr decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu
1	2	3	4	5	6	7
13.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 2,65 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Piotr Musielak „SIGMA”, Szkaradowo 120, 63-930 Jutrosin	2014-08-27	ZT 57/2014	PLT 14 57	2024-08-27
14.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 139,8 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Euronaft Trzebinia Sp. z o.o., ul. Fabryczna 22, 32-540 Trzebinia	2014-08-28	ZT 58/2014	PLT 14 58	2024-08-28
15.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 12 500 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Operator Logistyczny Paliw Płynnych sp. z o.o., ul. Wyszogrodzka 133, 09-410 Płock	2014-09-09	ZT 59/2014	PLT 14 59	2024-09-09
16.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 50 000 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Przedsiębiorstwo Eksploatacji Rurociągów Naftowych „Przyjaźń” S.A., ul. Wyszogrodzka 133, 09-410 Płock	2014-09-09	ZT 60/2014	PLT 14 60	2024-09-09
17.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 17 800 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A., ul. Chemików 7, 09-411 Płock	2014-09-15	ZT 61/2014	PLT 14 61	2024-09-15
18.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 17 800 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A., ul. Chemików 7, 09-411 Płock	2014-09-15	ZT 62/2014	PLT 14 62	2024-09-15
19.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 50 000 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A., ul. Chemików 7, 09-411 Płock	2014-09-15	ZT 63/2014	PLT 14 63	2024-09-15
20.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 9600 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Mostostal Płock S.A., ul. Targowa 12, 09-400 Płock	2014-09-15	ZT 64/2014	PLT 14 64	2024-09-15
21.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 10 000 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A., ul. Chemików 7, 09-411 Płock	2014-09-22	ZT 65/2014	PLT 14 65	2024-09-22
22.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 2000 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	„Endress+Hauser Polska” sp. z o.o., ul. Wołowska 11, 51-116 Wrocław	2014-09-26	ZT 67/2014	PLT 14 67	2024-09-26
23.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemnościach nominalnych 400 dm ³ i 1000 dm ³ , naziemne, posadowione na stałe	Wojciech Zembrowski „SPAWMET”, Bujały-Gniewosze 56, 08-304 Jabłonna Lacka	2014-09-30	ZT 68/2014	PLT 14 68	2024-09-30

Lp.	Nazwa przyrządu pomiarowego	Producent przyrządu pomiarowego	Data decyzji zatwierdzenia typu	Nr decyzji zatwierdzenia typu	Znak zatwierdzenia typu	Termin ważności decyzji zatwierdzenia typu
1	2	3	4	5	6	7
24.	Zbiorniki pomiarowe do cieczy o pojemności nominalnej 800 m ³ , naziemne, posadowione na stałe	POLMOS Żyrardów Sp. z o.o., ul. Adama Mickiewicza 1-3, 96-300 Żyrardów	2014-09-30	ZT 69/2014	PLT 14 69	2024-09-30
Drogowe cysterny pomiarowe						
25.	Drogowe cysterny pomiarowe o znaku fabrycznym CO3002	PRO-WAM sp. z o.o. ul. Zwycięstwa 278, 75-671 Koszalin	2014-08-13	ZT 51/2014	PLT 14 51	2024-08-13
Gęstościomierze oscylacyjne						
26.	Gęstościomierze oscylacyjne do pomiaru gęstości cieczy o znakach fabrycznych DA-645 i DA-650	Kyoto Electronics Manufacturing Co. Ltd., 68 Banchi Kisshoin Shinden Ninodancho, Minami Kyoto, Japonia	2014-09-26	ZT 66/2014	PLT 14 66	2024-09-26